**附件1：**

**卫星中心2019年第二次公开招聘人员岗位信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位**  **代码** | **岗位名称** | **岗位职责描述** | **所需专业或**  **工作领域** | **学历/学位及其他资质要求** | **聘用**  **人数** | **联系方式** |
| 01 | 遥感数据生产与解译 | 1. 负责生态环境基础空间数据、卫星遥感影像的处理与加工； 2. 组织开展生态环境遥感影像解译、土地利用分类、野外验证； 3. 领导交办的其它工作。 | 遥感、GIS或测绘等相关专业 | 学历：专科及以上学历   1. 具有较好的遥感数据处理能力，能熟练使用Erdas、ENVI、Arcgis等主流遥感和GIS软件； 2. 具有卫星遥感影像处理、遥感解译、土地利用分类相关项目实施经验者优先； 3. 工作态度端正，认真负责，具有良好的团队合作精神和沟通协调能力。 | 3 | 58311574  [youdaian@163.com](mailto:youdaian@163.com)  游老师 |
| 02 | 生态环保督察服务与大数据应用 | 1. 组织开展生态环境遥感数据产品的分发与服务，负责中心生态环境空间数据标准规范体系设计与建设； 2. 参与面向生态环境保护督察的环境问题识别、生态参量反演、环境影响评估等工作； 3. 领导交办的其它工作。 | 遥感、GIS、测绘、环境、生态学、地理学等相关专业 | 学历：硕士及以上学历   1. 具有较好的遥感数据处理能力，能熟练使用Erdas、ENVI、Arcgis等主流遥感和GIS软件； 2. 能够独立完成相关数据统计分析，具有较好的文档撰写能力，有相关项目经历者优先； 3. 工作态度端正，认真负责，具有良好的团队合作精神和沟通协调能力。 | 3 | 58311574  [youdaian@163.com](mailto:youdaian@163.com)  游老师 |
| 03 | 无人机操控手 | 1. 负责组织开展无人机平台、载荷、车辆维护保养以及无人机飞行工作； 2. 负责无人机飞行航线设计； 3. 负责无人机起飞、降落操控； 4. 负责无人机平台日常管理和维护保养； 5. 从事无人机航空遥感数据处理、信息提取等相关工作； 6. 负责领导交办的其他任务。 | 飞行器设计与工程/无人驾驶航空器系统工程/无人机应用技术及相关专业 | 学历：本科及以上学历   1. 遵守国家法律法规，具有良好的职业道德及良好品行。 2. 德才兼备，身体健康，责任心强，信誉度高，吃苦耐劳，工作认真负责，热爱无人机飞行事业，具有团队合作精神，善于沟通与协调。 3. 熟练运用Photoshop、Office等系列办公软件。 4. 拥有无人机操控经验/AOPA驾驶员证/机动车驾驶证的优先考虑。 | 1 | 58311520  yanghj@lreis.ac.cn  杨老师 |
| 04 | 无人机地勤 | 1. 协助无人机操控手，开展无人机飞行相关工作； 2. 负责无人机平台日常管理和维护保养； 3. 负责无人机飞行日志记录； 4. 从事无人机航空遥感数据处理、信息提取等相关工作； 5. 负责领导交办的其他任务。 | 飞行器设计与工程/无人驾驶航空器系统工程/无人机应用技术及相关专业 | 学历：本科及以上学历   1. 遵守国家法律法规，具有良好的职业道德及良好品行。 2. 德才兼备，身体健康，责任心强，信誉度高，吃苦耐劳，工作认真负责，热爱无人机飞行事业，具有团队合作精神，善于沟通与协调。 3. 熟练运用Photoshop、Office等系列办公软件。 4. 拥有无人机操控经验/AOPA驾驶员证/机动车驾驶证的优先考虑。 | 1 | 58311520  yanghj@lreis.ac.cn  杨老师 |
| 05 | 生态环境综合治理 | 1. 从事基于遥感的固体废物信息提取相关技术研究工作； 2. 负责固体废物资源化利用、综合整治等技术方法研究； 3. 从事无人机航空遥感飞行、数据处理、信息提取等相关工作； 4. 负责领导交办的其他任务。 | 环境工程/环境科学 | 学历：硕士及以上学历   1. 遵守国家法律法规，具有良好的职业道德及良好品行。 2. 德才兼备，身体健康，责任心强，信誉度高，吃苦耐劳，工作认真负责，具有团队合作精神，善于沟通与协调。 3. 具有独立从事生态环境遥感监测与评估工作的能力。 4. 熟练运用Photoshop、Office等系列办公软件。 | 1 | 58311520  yanghj@lreis.ac.cn  杨老师 |
| 06 | 生态修复规划及综合整治效果评价 | 1. 从事基于遥感的生态环境变化信息提取相关技术研究工作； 2. 负责生态修复及规划方案设计、技术指导与支持； 3. 负责生态修复综合整治效果评价技术方法研究； 4. 从事无人机航空遥感飞行、数据处理、信息提取等相关工作； 5. 负责领导交办的其他任务。 | 生态学/水土保持及相关专业 | 学历：硕士及以上学历   1. 遵守国家法律法规，具有良好的职业道德及良好品行。 2. 德才兼备，身体健康，责任心强，信誉度高，吃苦耐劳，工作认真负责，具有团队合作精神，善于沟通与协调。 3. 具有独立从事生态环境遥感监测与评估工作的能力。 4. 熟练运用Photoshop、Office等系列办公软件。 | 1 | 58311520  yanghj@lreis.ac.cn  杨老师 |